

CAHIERS DE TOPOLOGIE ET GÉOMÉTRIE DIFFÉRENTIELLE CATÉGORIQUES

H. L. BENTLEY

E. LOWEN-COLEBUNDERS

Corrections to the paper “The cartesian closed topological hull of the category of completely regular filterspaces”

Cahiers de topologie et géométrie différentielle catégoriques, tome
34, n° 2 (1993), p. 157

http://www.numdam.org/item?id=CTGDC_1993__34_2_157_0

© Andrée C. Ehresmann et les auteurs, 1993, tous droits réservés.

L'accès aux archives de la revue « Cahiers de topologie et géométrie différentielle catégoriques » implique l'accord avec les conditions générales d'utilisation (<http://www.numdam.org/conditions>). Toute utilisation commerciale ou impression systématique est constitutive d'une infraction pénale. Toute copie ou impression de ce fichier doit contenir la présente mention de copyright.

NUMDAM

Article numérisé dans le cadre du programme
Numérisation de documents anciens mathématiques

<http://www.numdam.org/>

CORRECTIONS to the paper
THE CARTESIAN CLOSED TOPOLOGICAL HULL OF THE CATEGORY
OF COMPLETELY REGULAR FILTERSPACES

by H. L. BENTLEY AND E. LOWEN-COLEBUNDERS

- Page 346: line 3,
Read "counterpart" instead of "counterpoint".
- Page 347: line 15,
Read $\mathbf{A} \vee \mathbf{B} = \{A \cup B \mid A \in \mathbf{A}, B \in \mathbf{B}\}$ instead of
 $\mathbf{A} \vee \mathbf{B} = \{A \in \mathbf{A}, B \in \mathbf{B}\}$.
line 21,
Read "continuous map" instead of "map".
- Page 352: end of line 5,
Read $F \xrightarrow{\omega_X} y$ instead of $F \longrightarrow x$.
- Page 353: line 3 from below,
Read $h: X \times W \rightarrow Y$ instead of $h: X \times W = Y$.
- Page 354: line 22,
Read $\{F \times \mathbf{A} \mid F \in \mathbf{F}, \mathbf{A} \in \Psi\}$.
- Page 356: line 3,
Read $\mathbf{A}_i(F_i) \notin \mathbf{V}$ instead of $\mathbf{A}_i(F_i) \notin \Psi$.
line 14,
Read Φ instead of Ψ (twice).
- Page 358: line 17,
Read $H_{\mathbf{H}}$ instead of H .
- Page 360: In reference 7, replace (to appear) by 31 (1991), 129-153.
In reference 15, replace (to appear) by *Category Theory at work*, Helder mann, Berlin (1991), 21-34.
Add the address of Bentley: Department of Mathematics, University of Toledo, Toledo, OH 43606, U.S.A.